



《セパレート形》

●この取扱説明書には、エネルシーの使用の合理化に関する方法に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホッとZEASの性能について

室外ユニット		室内ユニット		大気能力	運転能力	大気消費能力 (標準消費電力)		建設工事費 (円)	注
型式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	50H 60H 70H 80H 90H 100H 120H 140H 160H 180H 200H 220H 240H 260H 280H 300H 320H 340H 360H 380H 400H 420H 440H 460H 480H 50H 52H 54H 56H 58H 60H 62H 64H 66H 68H 70H 72H 74H 76H 78H 80H 82H 84H 86H 88H 90H 92H 94H 96H 98H 100H 102H 104H 106H 108H 110H 112H 114H 116H 118H 120H 122H 124H 126H 128H 130H 132H 134H 136H 138H 140H 142H 144H 146H 148H 150H 152H 154H 156H 158H 160H 162H 164H 166H 168H 170H 172H 174H 176H 178H 180H 182H 184H 186H 188H 190H 192H 194H 196H 198H 200H 202H 204H 206H 208H 210H 212H 214H 216H 218H 220H 222H 224H 226H 228H 230H 232H 234H 236H 238H 240H 242H 244H 246H 248H 250H 252H 254H 256H 258H 260H 262H 264H 266H 268H 270H 272H 274H 276H 278H 280H 282H 284H 286H 288H 290H 292H 294H 296H 298H 300H 302H 304H 306H 308H 310H 312H 314H 316H 318H 320H 322H 324H 326H 328H 330H 332H 334H 336H 338H 340H 342H 344H 346H 348H 350H 352H 354H 356H 358H 360H 362H 364H 366H 368H 370H 372H 374H 376H 378H 380H 382H 384H 386H 388H 390H 392H 394H 396H 398H 400H 402H 404H 406H 408H 410H 412H 414H 416H 418H 420H 422H 424H 426H 428H 430H 432H 434H 436H 438H 440H 442H 444H 446H 448H 450H 452H 454H 456H 458H 460H 462H 464H 466H 468H 470H 472H 474H 476H 478H 480H 482H 484H 486H 488H 490H 492H 494H 496H 498H 500H 502H 504H 506H 508H 510H 512H 514H 516H 518H 520H 522H 524H 526H 528H 530H 532H 534H 536H 538H 540H 542H 544H 546H 548H 550H 552H 554H 556H 558H 560H 562H 564H 566H 568H 570H 572H 574H 576H 578H 580H 582H 584H 586H 588H 590H 592H 594H 596H 598H 600H 602H 604H 606H 608H 610H 612H 614H 616H 618H 620H 622H 624H 626H 628H 630H 632H 634H 636H 638H 640H 642H 644H 646H 648H 650H 652H 654H 656H 658H 660H 662H 664H 666H 668H 670H 672H 674H 676H 678H 680H 682H 684H 686H 688H 690H 692H 694H 696H 698H 700H 702H 704H 706H 708H 710H 712H 714H 716H 718H 720H 722H 724H 726H 728H 730H 732H 734H 736H 738H 740H 742H 744H 746H 748H 750H 752H 754H 756H 758H 760H 762H 764H 766H 768H 770H 772H 774H 776H 778H 780H 782H 784H 786H 788H 790H 792H 794H 796H 798H 800H 802H 804H 806H 808H 810H 812H 814H 816H 818H 820H 822H 824H 826H 828H 830H 832H 834H 836H 838H 840H 842H 844H 846H 848H 850H 852H 854H 856H 858H 860H 862H 864H 866H 868H 870H 872H 874H 876H 878H 880H 882H 884H 886H 888H 890H 892H 894H 896H 898H 900H 902H 904H 906H 908H 910H 912H 914H 916H 918H 920H 922H 924H 926H 928H 930H 932H 934H 936H 938H 940H 942H 944H 946H 948H 950H 952H 954H 956H 958H 960H 962H 964H 966H 968H 970H 972H 974H 976H 978H 980H 982H 984H 986H 988H 990H 992H 994H 996H 998H 1000H 1002H 1004H 1006H 1008H 1010H 1012H 1014H 1016H 1018H 1020H 1022H 1024H 1026H 1028H 1030H 1032H 1034H 1036H 1038H 1040H 1042H 1044H 1046H 1048H 1050H 1052H 1054H 1056H 1058H 1060H 1062H 1064H 1066H 1068H 1070H 1072H 1074H 1076H 1078H 1080H 1082H 1084H 1086H 1088H 1090H 1092H 1094H 1096H 1098H 1100H 1102H 1104H 1106H 1108H 1110H 1112H 1114H 1116H 1118H 1120H 1122H 1124H 1126H 1128H 1130H 1132H 1134H 1136H 1138H 1140H 1142H 1144H 1146H 1148H 1150H 1152H 1154H 1156H 1158H 1160H 1162H 1164H 1166H 1168H 1170H 1172H 1174H 1176H 1178H 1180H 1182H 1184H 1186H 1188H 1190H 1192H 1194H 1196H 1198H 1200H 1202H 1204H 1206H 1208H 1210H 1212H 1214H 1216H 1218H 1220H 1222H 1224H 1226H 1228H 1230H 1232H 1234H 1236H 1238H 1240H 1242H 1244H 1246H 1248H 1250H 1252H 1254H 1256H 1258H 1260H 1262H 1264H 1266H 1268H 1270H 1272H 1274H 1276H 1278H 1280H 1282H 1284H 1286H 1288H 1290H 1292H 1294H 1296H 1298H 1300H 1302H 1304H 1306H 1308H 1310H 1312H 1314H 1316H 1318H 1320H 1322H 1324H 1326H 1328H 1330H 1332H 1334H 1336H 1338H 1340H 1342H 1344H 1346H 1348H 1350H 1352H 1354H 1356H 1358H 1360H 1362H 1364H 1366H 1368H 1370H 1372H 1374H 1376H 1378H 1380H 1382H 1384H 1386H 1388H 1390H 1392H 1394H 1396H 1398H 1400H 1402H 1404H 1406H 1408H 1410H 1412H 1414H 1416H 1418H 1420H 1422H 1424H 1426H 1428H 1430H 1432H 1434H 1436H 1438H 1440H 1442H 1444H 1446H 1448H 1450H 1452H 1454H 1456H 1458H 1460H 1462H 1464H 1466H 1468H 1470H 1472H 1474H 1476H 1478H 1480H 1482H 1484H 1486H 1488H 1490H 1492H 1494H 1496H 1498H 1500H 1502H 1504H 1506H 1508H 1510H 1512H 1514H 1516H 1518H 1520H 1522H 1524H 1526H 1528H 1530H 1532H 1534H 1536H 1538H 1540H 1542H 1544H 1546H 1548H 1550H 1552H 1554H 1556H 1558H 1560H 1562H 1564H 1566H 1568H 1570H 1572H 1574H 1576H 1578H 1580H 1582H 1584H 1586H 1588H 1590H 1592H 1594H 1596H 1598H 1600H 1602H 1604H 1606H 1608H 1610H 1612H 1614H 1616H 1618H 1620H 1622H 1624H 1626H 1628H 1630H 1632H 1634H 1636H 1638H 1640H 1642H 1644H 1646H 1648H 1650H 1652H 1654H 1656H 1658H 1660H 1662H 1664H 1666H 1668H 1670H 1672H 1674H 1676H 1678H 1680H 1682H 1684H 1686H 1688H 1690H 1692H 1694H 1696H 1698H 1700H 1702H 1704H 1706H 1708H 1710H 1712H 1714H 1716H 1718H 1720H 1722H 1724H 1726H 1728H 1730H 1732H 1734H 1736H 1738H 1740H 1742H 1744H 1746H 1748H 1750H 1752H 1754H 1756H 1758H 1760H 1762H 1764H 1766H 1768H 1770H 1772H 1774H 1776H 1778H 1780H 1782H 1784H 1786H 1788H 1790H 1792H 1794H 1796H 1798H 1800H 1802H 1804H 1806H 1808H 1810H 1812H 1814H 1816H 1818H 1820H 1822H 1824H 1826H 1828H 1830H 1832H 1834H 1836H 1838H 1840H 1842H 1844H 1846H 1848H 1850H 1852H 1854H 1856H 1858H 1860H 1862H 1864H 1866H 1868H 1870H 1872H 1874H 1876H 1878H 1880H 1882H 1884H 1886H 1888H 1890H 1892H 1894H 1896H 1898H 1900H 1902H 1904H 1906H 1908H 1910H 1912H 1914H 1916H 1918H 1920H 1922H 1924H 1926H 1928H 1930H 1932H 1934H 1936H 1938H 1940H 1942H 1944H 1946H 1948H 1950H 1952H 1954H 1956H 1958H 1960H 1962H 1964H 1966H 1968H 1970H 1972H 1974H 1976H 1978H 1980H 1982H 1984H 1986H 1988H 1990H 1992H 1994H 1996H 1998H 2000H 2002H 2004H 2006H 2008H 2010H 2012H 2014H 2016H 2018H 2020H 2022H 2024H 2026H 2028H 2030H 2032H 2034H 2036H 2038H 2040H 2042H 2044H 2046H 2048H 2050H 2052H 2054H 2056H 2058H 2060H 2062H 2064H 2066H 2068H 2070H 2072H 2074H 2076H 2078H 2080H 2082H 2084H 2086H 2088H 2090H 2092H 2094H 2096H 2098H 2100H 2102H 2104H 2106H 2108H 2110H 2112H 2114H 2116H 2118H 2120H 2122H 2124H 2126H 2128H 2130H 2132H 2134H 2136H 2138H 2140H 2142H 2144H 2146H 2148H 2150H 2152H 2154H 2156H 2158H 2160H 2162H 2164H 2166H 2168H 2170H 2172H 2174H 2176H 2178H 2180H 2182H 2184H 2186H 2188H 2190H 2192H 2194H 2196H 2198H 2200H 2202H 2204H 2206H 2208H 2210H 2212H 2214H 2216H 2218H 2220H 2222H 2224H 2226H 2228H 2230H 2232H 2234H 2236H 2238H 2240H 2242H 2244H 2246H 2248H 2250H 2252H 2254H 2256H 2258H 2260H 2262H 2264H 2266H 2268H 2270H 2272H 2274H 2276H 2278H 2280H 2282H 2284H 2286H 2288H 2290H 2292H 2294H 2296H 2298H 2300H 2302H 2304H 2306H 2308H 2310H 2312H 2314H 2316H 2318H 2320H 2322H 2324H 2326H 2328H 2330H 2332H 2334H 2336H 2338H 2340H 2342H 2344H 2346H 2348H 2350H 2352H 2354H 2356H 2358H 2360H 2362H 2364H 2366H 2368H 2370H 2372H 2374H 2376H 2378H 2380H 2382H 2384H 2386H 2388H 2390H 2392H 2394H 2396H 2398H 2400H 2402H 2404H 2406H 2408H 2410H 2412H 2414H 2416H 2418H 2420H 2422H 2424H 2426H 2428H 2430H 2432H 2434H 2436H 2438H 2440H 2442H 2444H 2446H 2448H 2450H 2452H 2454H 2456H 2458H 2460H 2462H 2464H 2466H 2468H 2470H 2472H 2474H 2476H 2478H 2480H 2482H 2484H 2486H 2488H 2490H 2492H 2494H 2496H 2498H 2500H 2502H 2504H 2506H 2508H 2510H 2512H 2514H 2516H 2518H 2520H 2522H 2524H 2526H 2528H 2530H 2532H 2534H 2536H 2538H 2540H 2542H 2544H 2546H 2548H 2550H 2552H 2554H 2556H 2558H 2560H 2562H 2564H 2566H 2568H 2570H 2572H 2574H 2576H 2578H 2580H 2582H 2584H 2586H 2588H 2590H 2592H 2594H 2596H 2598H 2600H 2602H 2604H 2606H 2608H 2610H 2612H 2614H 2616H 2618H 2620H 2622H 2624H 2626H 2628H 2630H 2632H 2634H 2636H 2638H 2640H 2642H 2644H 2646H 2648H 2650H 2652H 2654H 2656H 2658H 2660H 2662H 2664H 2666H 2668H 2670H 2672H 2674H 2676H 2678H 2680H 2682H 2684H 2686H 2688H 2690H 2692H 2694H 2696H 2698H 2700H 2702H 2704H 2706H 2708H 2710H 2712H 2714H 2716H 2718H 2720H 2722H 2724H 2726H 2728H 2730H 2732H 2734H 2736H 2738H 2740H 2742H 2744H 2746H 2748H 2750H 2752H 2754H 2756H 2758H 2760H 2762H 2764H 2766H 2768H 2770H 2772H 2774H 2776H 2778H 2780H 2782H 2784H 2786H 2788H 2790H 2792H 2794H 2796H 2798H 2800H 2802H 2804H 2806H 2808H 2810H 2812H 2814H 2816H 2818H 2820H 2822H 2824H 2826H 2828H 2830H 2832H 2834H 2836H 2838H 2840H 2842H 2844H 2846H 2848H 2850H 2852H 2854H 2856H 2858H 2860H 2862H 2864H 2866H 2868H 2870H 2872H 2874H 2876H 2878H 2880H 2882H 2884H 2886H 2888H 2890H 2892H 2894H 2896H 2898H 2900H 2902H 2904H 2906H 2908H 2910H 2912H 2914H 2916H 2918H 2920H 2922H 2924H 2926H 2928H 2930H 2932H 2934H 2936H 2938H 2940H 2942H 2944H 2946H 2948H 2950H 2952H 2954H 2956H 2958H 2960H 2962H 2964H 2966H 2968H 2970H 2972H 2974H 2976H 2978H 2980H 2982H 2984H 2986H 2988H 2990H 2992H 2994H 2996H 2998H 3000H 3002H 3004H 3006H 3008H 3010H 3012H 3014H 3016H 3018H 3020H 3022H 3024H 3026H 3028H 3030H 3032H 3034H 3036H 3038H 3040H 3042H 3044H 3046H 3048H 3050H 3052H 3054H 3056H 3058H 3060H 3062H 3064H 3066H 3068H 3070H 3072H 3074H 3076H 3078H 3080H 3082H 3084H 3086H 3088H 3090H 3092H 3094H 3096H 3098H 3100H 3102H 3104H 3106H 3108H 3110H 3112H 3114H 3116H 3118H 3120H 3122H 3124H 3126H 3128H 3130H 3132H 3134H 3136H 3138H 3140H 3142H 3144H 3146H 3148H 3150H 3152H 3154H 3156H 3158H 3160H 3162H 3164H 3166H 3168H 3170H 3172H 3174H 3176H 3178H 3180H 3182H 3184H 3186H 3188H 3190H 3192H 3194H 3196H 3198H 3200H 3202H 3204H 3206H 3208H 3210H 3212H 3214H 3216H 3218H 3220H 3222H 3224H 3226H 3228H 3230H 3232H 3234H 3236H 3238H 3240H 3242H 3244H 3246H 3248H 3250H 3252H 3254H 3256H 3258H 3260H 3262H 3264H 3266H 3268H 3270H 3272H 3274H 3276H 3278H 3280H 3282H 3284H 3286H 3288H 3290H 3292H 3294H 3296H 3298H 3300H 3302H 3304H 3306H 3308H 3310H 3312H 3314H 3316H 3318H 3320H 3322H 3324H 3326H 3328H 3330H 3332H 3334H 3336H 3338H 3340H 3342H 3344H 3346H 3348H 3350H 3352H 3354H 3356H 3358H 3360H 3362H 3364H 3366H 3368H 3370H 3372H 3374H 3376H 3378H 3380H 3382H 3384H 3386H 3388H 3390H 3392H 3394H 3396H 3398H 3400H 3402H 3404H 3406H 3408H 3410H 3412H 3414H 3416H 3418H 3420H 3422H 3424H 3426H 3428H 3430H 3432H 3434H 3436H 3438H 3440H 3442H 3444H 3446H 3448H 3450H 3452H 3454H 3456H 3458H 3460H 3462H 3464H 3466H 3468H 3470H 3472H 3474H 3476H 3478H 3480H 3482H 3484H 3486H 3488H 3490H 3492H 3494H 3496H 3498H 3500H 3502H 3504H 3506H 3508H 3510H 3512H 3514H 3516H 3518H 3520H 3522H 3524H 3526H 3528H 3530H 3532H 3534H 3536H 3538H 3540H 3542H 3544H 3546H 3548H 3550H 3552H 3554H 3556H 3558H 3560H 3562H 3564H 3566H 3568H 3570H 3572H 3574H 3576H 3578H 3580H 3582H 3584H 3586H 3588H 3590H 3592H 3594H 3596H 3598H 3600H 3602H 3604H 3606H 3608H 3610H 3612H 3614H 3616H 3618H 3620H 3622H 3624H 3626H 3628H 3630H 3632H 3634H 3636H 3638H 3640H 3642H 3644H 3646H 3648H 3650H 3652H 3654H 3656H 3658H 3660H 3662H 3664H 3666H 3668H 3670H 3672H 3674H 3676H 3678H 3680H 3682H 3684H 3686H 3688H 3690H 3692H 3694H 3696H 3698H 3700H 3702H 3704H 3706H 3708H 3710H 3712H 3714H 3716H 3718H 3720H 3722H 3724H 3726H 3728H 3730H 3732H 3734H 3736H 3738H 3740H 3742H 3744H 3746H 3748H 3750H 3752H 3754H 3756H 3758H 3760H 3762H 3764H 3766H 3768H 3770H 3772H 3774H 3776H 3778H 3780H 3782H 3784H 3786H 3788H 3790H 3792H 3794H 3796H 3798H 3800H 3802H 3804H 3806H 3808H 3810H 3812H 3814H 3816H 3818H 3820H 3822H 3824H 3826H 3828H 3830H 3832H 3834H 3836H 3838H 3840H 3842H 3844H 3846H 3848H 3850H 3852H 3854H 3856H 3858H 3860H 3862H 3864H 3866H 3868H 3870H 3872H 3874H 3876H 3878H 3880H 3882H 3884H 3886H 3888H 3890H 3892H 3894H 3896H 3898H 3900H 3902H 3904H 3906H 3908H 3910H 3912H 3914H 3916H 3918H 3920H 3922H 3924H 3926H 3928H 3930H 3932H 3934H 3936H 3938H 3940H 3942H 3944H 3946H 3948H 3950H 3952H 3954H 3956H 3958H 3960H 3962H 3964H 3966H 3968H 3970H 3972H 3974H 3976H 3978H 3980H 3982H 3984H 3986H 3988H 3990H 3992H 3994H 3996H 3998H 4000H 4002H 4004H 4006H 4008H 4010H 4012H 4014H 4016H 4018H 4020H 4022H 4024H 4026H 4028H 4030H 4032H 4034H 4036H 4038H 4040H 4042H 4044H 4046H 4048H 4050H 4052H 4054H 4056H 4058H 4060H 4062H 4064H 4066H 4068H 4070H 4072H 4074H 4076H 4078H 4080H 4082H 4084H 4086H 4088H 4090H 4092H 4094H 4096H 4098H 4100H 4102H 4104H 4106H 4108H 4110H 4112H 4114H 4116H 4118H 4120H 4122H 4124H 4126H 4128H 4130H 4132H 4134H 4136H 4138H 4140H 4142H 4144H 4146H 4148H 4150H 4152H 4154H 4156H 4158H 4160H 4162H 4164H 4166H 4168H 4170H 4172H 4174H 4176H 4178H 4180H 4182H 4184H 4186H 4188H 4190H 4192H 4194H 4196H 4198H 4200H 4202H 4204H 4206H 4208H 4210H 4212H 4214H 4216H 4218H 4220H 4222H 4224H 4226H 4228H 4230H 4232H 4234H 4236H 4238H 4240H 4242H 4244H 4246H 4248H 4250H 4252H 4254H 4256H 4258H 4260H 42	

[illegible]

●省エネ基準について

室内ユニット形式	冷房能力 (kW)	消費エネルギー (A・P)	区外名
FHP～形 FHP～形	3.6	5.0	ab
	4.0	5.0	
	4.2	5.3	
	4.5	5.6	
	5.0	5.6	
	5.6	5.6	ac
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	6.5	
	15.0	6.5	
ad	20.0	7.1	
	25.0	7.5	
	3.6	7.5	
	4.0	8.0	
	4.5	8.0	
af	5.0	8.0	
	5.0	8.5	
	5.6	8.5	
	7.1	9.0	
	10.0	9.0	
ag	12.5	9.5	
	14.0	9.5	
	20.0	10.0	
	25.0	10.0	
	3.6	10.0	
ar	4.0	4.0	
	4.3	4.3	
	4.3	4.3	
	4.3	4.3	
	4.3	4.3	

● 通年エネルギー消費効率 (APF) について

APF表示は、JIS B 8616：2006（「バックシーアコンテナシヨナー」とJRA4048：2006（※）（「バックシーアコンテナシヨナーの期間エネルギー消費効率」）に基づいて行います。

規格です。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$

ダイキン工業株式会社

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JTB品川イーストビル
郵便番号 108-0075

3P271252-5	M10A024
------------	---------

(1007) FS

営業時間：24時間365日対応いたします。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAXでのお問い合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)
<http://www.daikinc.com> (ご相談対応ホームページ)

購入店名

TEL

据付年月日 年 月 日

田 月 年



●この取扱説明書には、ヒートポンプの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホットとエコZEASの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER 50℃/60℃/50℃ 50℃/2/60℃	暖房COP 50℃/2/60℃	年間エネルギー 消費効率 (APF)	区分
R2D-P80A	FHC-P80AB	7.1	8.0	1.58	1.59	1.79	4.7	4.7	8B
	FHC-P40AB	2	8.0	1.57	1.52	1.52	5.2	5.2	8B
	FHN-P40A	2	8.0	2.15	1.93	1.93	3.9	3.9	8B
	FAN-P80A	7.1	8.0	2.14	2.17	1.97	4.5	4.5	8B
	FAN-P40A	2	8.0	1.80	1.85	1.85	4.3	4.3	8B
	FAP-P80A	7.1	8.0	2.25	2.25	2.43	4.0	4.0	8B
	FAP-P40A	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	3.5	3.5	8B
	FHP-P80A	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	3.5	3.5	8B
	FHP-P40A	7.1	8.0	2.20	2.20	1.95	3.9	3.9	8B
	FHP-P80A	7.1	8.0	2.28	2.28	2.02	4.2	4.2	8B
	FHP-P40A	7.1	8.0	2.06	2.06	1.83	4.3	4.3	8B
	FHP-P80A	7.1	8.0	2.13	2.13	2.21	4.2	4.2	8B
R2D-P112A	FHC-P112A	7.1	8.0	1.91	1.91	1.91	4.4	4.4	8B
	FHC-P60A	7.1	8.0	2.21	2.21	2.31	4.0	4.0	8B
	FHP-P40A	7.1	8.0	1.96	1.96	1.95	4.5	4.5	8B
	FHN-P80AB	7.1	8.0	2.26	2.26	2.17	3.7	3.7	8B
	FHP-P80A	7.1	8.0	2.43	2.43	2.41	3.3	3.3	8B
	FHP-P80A	7.1	8.0	1.89	1.89	1.90	4.2	4.2	8B
	FAN-P80A	7.1	8.0	1.84	1.84	1.79	4.3	4.3	8B
	FAN-P40A	7.1	8.0	2.14	2.14	2.38	2.48	5.1	8B
	FHP-P112A	7.1	8.0	2.40	2.40	2.47	4.1	4.1	8B
	FHP-P40A	7.1	8.0	2.33	2.33	2.33	4.3	4.3	8B
	FAN-P112A	7.1	8.0	2.36	2.36	2.45	4.4	4.4	8B
	FAN-P56A	7.1	8.0	2.93	2.93	2.89	4.2	4.2	8B
R2D-P140A	FHP-P12A	1	10.0	3.76	3.76	4.03	3.5	3.5	8B
	FHP-P12A	1	10.0	3.17	3.17	3.13	3.9	3.9	8B
	FHP-P56A	2	10.0	3.51	3.51	3.00	4.0	4.0	8B
	FHP-P112A	1	10.0	3.36	3.36	3.02	3.02	4.0	8B
	FHP-P56A	2	10.0	3.72	3.72	3.03	3.03	3.9	8B
	FHP-P112A	1	10.0	2.76	2.76	2.71	2.71	4.6	8B
	FHP-P56A	2	10.0	3.13	3.13	3.29	3.9	4.0	8B
	FHP-P112A	1	10.0	3.12	3.12	2.93	2.93	4.4	8B
	FHP-P56A	2	10.0	3.30	3.30	2.72	2.72	4.2	8B
	FHP-P112A	1	10.0	3.03	3.03	2.96	2.94	4.1	8B
	FHP-P112A	1	10.0	2.78	2.78	2.71	2.71	4.3	8B
	FAP-P112A	1	10.0	3.17	3.17	3.29	3.29	4.1	8B
R2D-P140A	FHC-P14AB	2	12.5	3.24	3.24	3.01	3.41	4.0	8B
	FHC-P71AB	2	12.5	3.27	3.27	3.41	3.41	5.1	8C
	FHN-P71A	2	12.5	4.06	4.10	3.29	3.82	4.5	8C
	FAN-P71A	2	12.5	3.29	3.29	3.08	3.08	5.4	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.88	3.91	3.51	3.54	4.7	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.52	3.55	3.23	3.26	4.8	8C
	FHP-P71A	2	12.5	4.06	4.06	3.69	3.69	4.6	8C
	FHP-P71A	2	12.5	4.18	4.19	3.41	3.41	4.9	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.42	3.42	3.39	3.39	5.0	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.68	3.68	3.32	3.32	5.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.59	3.59	3.29	3.29	5.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.73	3.76	3.90	3.90	4.5	8C
R2D-P140A	FHP-P71A	2	12.5	3.98	3.98	3.81	3.81	4.3	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.98	3.98	3.81	3.81	4.3	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
	FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C
FHP-P71A	2	12.5	3.97	3.98	3.83	3.82	4.1	8C	

●省エネ基準について

室内ユニット	冷房能力 (kW)	基準エネルギー 消費効率(APF)	区分名
FHP-P形 FHN-P形	3.6	5.0	8B
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	5.0	
	5.6	5.0	
	6.0	5.0	
	7.1	5.0	8C
	10.0	5.0	
	12.5	5.0	
	14.0	5.0	
	14.0	5.0	
	20.0	5.0	
上記以外	3.6	5.1	8B
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	5.0	
	5.6	4.9	
	6.0	4.9	
	7.1	4.8	8C
	10.0	5.1	
	12.5	4.8	
	14.0	4.8	
	14.0	4.8	
	20.0	4.0	

●省エネルギー消費効率(APF)について

APF表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・エアコン)とJIS B 8616:2006(※)
(ヒートポンプ・エアコン)の両方とも適用されます。
※JIS B 8616:2006は、JIS B 8616:2006を改定するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。
・APF＝年間総合負荷(能力)÷年間消費電力量